

En fin d'année il y aura une note de TIPE sur le bulletin du second semestre.

La note prendra en compte :

- la présence aux séances de TIPE,
- le rendu des documents intermédiaires,
- la remise du document bilan de la préparation,
- la présentation orale en fin d'année.

Le document qui servira d'évaluation de la préparation devra comporter :

- Le Titre du futur exposé de TIPE
- Le(s) Positionnement(s) Thématique(s)
- 5 mots-clés français – 5 mots-clés anglais
- 1 à 3 références bibliographiques générales
- 3 à 5 références bibliographiques scientifiques
- Les Objectifs : 2 parties obligatoires : expérimentale et théorique (avec une problématique si elle vous semble intéressante et réalisable)

Critères d'évaluations à l'épreuve de TIPE

A. Potentiel Scientifique :

1. Pertinence Scientifique
2. Capacité à apprendre
3. Ouverture

B. Démarche Scientifique :

4. Questionnement scientifique
5. Résolution de problème
6. Communication

Quelques sites pour la bibliographie scientifique :

<https://hal.archives-ouvertes.fr/>

<https://oatao.univ-toulouse.fr/>

<http://www.labos.upmc.fr/lcmcp/site/?q=node/2414>

<https://scholar.google.fr/>

<https://www.hindawi.com/>

<https://ocw.mit.edu/index.htm>

<https://www.nasa.gov/connect/ebooks/index.html>

<http://bupdoc.udppc.asso.fr/index.php>

<http://www.cnrs.fr/>

<http://wiki.scienceamusante.net/index.php?title=Cat%C3%A9gorie:Chimie>

<http://www.lactualitechimique.org/>

N.B. : avec vos identifiants d'inscription à l'AMU vous avez accès à la bibliothèque universitaire numérique et à ses abonnements aux revues et périodiques scientifiques.